

5.4.2 1919,





Никогда, быть может, явления, связанные с механическим передвижением человеческих масс, не выражались в таких резких формах, как в последние годы. В силу именно этого обстоятельства в настоящее время чувствуется особенно настоятельная потребность в общей демографической переписи, за которой должна следовать или которой должна бы даже предшествовать правильная организация наблюдений не только за естественным движением населения, но и за его механическим перемещением в отдельных населенных пунктах.

Насколько действительно велики изменения в общем составе населения, происшедшие за короткое время, видно из следующих данных.

Общая численность сельского населения по переписи 1917 года в Самарской губернии определилась в 3.360.075 человек. С тех порэта величина существенно изменилась как в целом по губернии, так в особенности по отдельным уездам. Прежде, при определении численности населения в продовольственных и иных целях, мы исходили из данных известного года, прибавляя к этим данным величину естественного прироста, так как механическое движение населения не имело тогда большого значения.

В период войны, и особенно в период революции, пользоваться таким приемом оказалось рискованным, и потому Статистическое Бюро, не имея возможности производить ежегодных повторных переписей, вынуждено было обращаться к органам волостной администрации, от которых получало сведения о населении по отдельным селениям, входящим в состав волости. Самые последние сообщения были приурочены к 1-му января текущего года. По этим сообщениям численность сельского населения по губернии определилась в 3.289.104 человека, т. е. она менее на 70.971 человек или на 2,1% сравнительно с переписью.

По отдельным уездам расхождения в ту или другую сторону еще более значительные, достигая в двух южных уездах самых крупных величин и выражаясь для Пугачевского в 90% и для Новоузенского уезда в 14% от данных переписи.

При таких крупных изменениях в численности населения опираться на поуездные итоги переписи в настоящее время не представляется возможным.

Численность сельского населения на 1-е января текущего года установлена на основании большого числа сообщений, полученных от Волостных Советов в результате настойчивых напоминаний со стороны Губернского Статистического Бюро. Относительное число волостей, приславших сведения о численности населения, по отдельным уездамвидно из следующих процентных величин:

Самарский уезд 19 20 89,60%	на Периколаевский прина пред пред пред пред пред пред пред пред
Бугульминский	Новоузенский
Бугурусланский	о п. Ставропольский да да 97,4%
Бузулукский с	По губернии 86,6%

Все уезды, как показывает приведенная табличка, представлены достаточно большим числом волостей. Опираясь на эти сообщения и обобщая полученные данныя на остальные волости, найдем общую численность всего сельского населения. По отдельным уездам она выразится в следующих величинах:

мужского Женского Мужского женского должно и ода.	BCEFO	На 100 душ обоег пола приходится:	U .
		Мужчин: Женци	100
Самарский	380,913	48,5	ō
Бугульминский	362,879	50,2 49,8	3
Бугурусданский	563,520	49,0 51,	0
	or origity	that the party and	-
Николаевский,	504,769	49,0	0
Новоузенский	434,678	49,5	5
1 WOODBORYOUNG THE RESURE TO THE 179 498	347,248	1 10 a 1 1 1 1 51	7 6
-зтванцию губерний (10.)) кот (612,550 г. 4,676,554) вотвинаторы (п. в.	1/3,289,104	49,0 H 1 51 manus 9 700 61 at 210 m	0

Программа, которан была разослана Губернским Статистическим Бюро Волостным Советам, кроме общей численности населения с распределением его по полу, включала также в себе вопросы о распределении населения в пределах каждого населенного пункта по некоторым основным возрастным группам.

Сводные данныя этого рода по отдельным уездам приводятся в следующей таблице:

The second secon	Charles and the		14 6 12 11						
и так ёё тО ощекто	17920	16086	24974	29620	22361	18421	16904	46295	
or tor 31 to tol. 36			128688	147119	110917	00152		13365 1	2
or the El TO The Ser Act			30853		33680	21872	2700T	01003 7	
or ter 8 to ter 20			87574	51101	32553	27559	29062	30129 2	
or skot I to Tol 8				62611	42886	40940	255.18	1882162	
Менее 1 года.					14887	10670	11528	97546	
и тэл 03 тО это					17980	16587	15406	127612	
.T9L 03 01 81 TO			119030	136647	105440	93898	68786	674548	
Tor 81 or 81 TO						26275	25966	218590	TEST
CA TOL 8 TO TOL SI				18082	32248	27319	26221	18833	
or group to grant				60311	42081	40519	25933	281094	
Менее 1 года.	10850	10955	15258	20125	13776	10471	10438	91873	
in the street of						· · / 1.	178119	урнии.	
E 3	Сажарский		Бугурусланский	Бувулуконий	Ииколаевский.	Новоузенский.	Отявропольский.	ry6	Ander
	Menee I rola. Or L rola lo. S let lo. Or S let lo. Or S let lo. Or 13 lo. 18 let. Or 18 lo. 10 let. Or 60 let. Or 18 let. Or 16 let.	10850 10	10955 29809 23302 70142 10 8 10 1 10 1 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		10955 29809 23362 23189 75241 11474 36139 62611 51101 4170 147119 62611 51101 4170 147119 62611 51101 4170 147119 62611 51101 4170 147119 62611 51101 4170 147119 62611 51101 4170 147119 62611 51101 4170 147119 62611 51101 4170 147119 62611 51101 4170 147119 62611 51101 4170 147119 62611 51101 4170 147119 62611 51101 4170 147119	10850 105748 13080 11701 14170 14170 14170 14170 14170 14170 15 2553 33880 110917 17986 3253 33880 110917 17986 3253 33880 110917 17986 3253 33880 110917 17986 3253 33880 110917 17986 3253 33880 110917 17986 3253 33880 110917 17986 3253 33880 110917 17986 3253 33880 110917 17986 3253 33880 110917 17986 3253 33880 110917 17986 3253 33880 110917 17986 3253 33880 110917 179170 14170	10856 94483 25266 23302 От 1 года до 16 лет до 18 до 60 лет до 18 до 60 лет до 18 до 60 лет до 18 до	3 д ы	10955 28809 28802 28180 76261 14044 11474 36489 28250 77888 38850 110917 78088 80 28250 77888 38853 28500 674548 1542 11350 30616 24364 1642 10015 2 110171 40519 25266 53786 1540 41170 14771 3698 88859 16527 77898 80859 18754 42886 32850 10015 2 1103 20125 5008 8 2508 28250 77888 38850 110917 78088 80859 16527 77898

Распределение населения по возрастным группам, будучи вырау жено в % %%, дает по уездам следующие результаты:

	и тол čč тО . өөлөө	9,1	8,9	8,7.	00 60	8,7	8,4	4,0	8,7	
О Л Я .	Tor 10 Tor 30 TO	40,7	43,2	44,8	41.3	1,83,1	45,6	38,9	42,6	
0	or tol El to tol 31	11,9	11,2	10,7	12,4	13,1	10,0	15,1	12,0	
L O X	or the 8 to the 81	13,0	13,5	13,1	14,4	12,6	12,5	16,7	13,7	
EHC	ol sioi I TO Tol 8	18,6	16,9	1,71	17,6	16,7	18,6	14,2	17.2	
¥	Менее 1 года.	On Lo	6,9	, jo	0,0	то «О	4.9	6,4	82	
	и тол 03 тО фоло	9.7	8.5	8,4	7,4	77,3	7,7	9,3	7,9	A STATE OF THE STA
О Л А .	.Tal. 09 of 81 TO	41,2	43,6	13,1	40,3	.42,6	43.7	38,0.	41,8	
0	.rel 81 of \$1 to	12,9	12,7	12,5	14,4	14,5	12,2	15,5	13,	
T O X C	on tal 8 to	13,7	12,8	13,1	14,2	13,0	.12,7	15,6	13,6	
N X C	or grot 1 to	18,7	16,3	17,4	17,8	0,71	18,8	15,5	17,5	Manager Manage
3	Менее 1 тола.	5,9	6,1	, in	5,0	5,6	4,9	6,2	5,7	
	у Е З Д Ы.	Самарский	Бугульманский.	Бугурусланский.	Бузулукский	Николаевский.	Повоузенский.	Ставропольский.	По губернии.	

В приведенных таблицах в состав населения включено как приписное наличное население, так и постороннее, при современных условиях в группу «постороннего» населения входит значительное число «беженцев». Кроме того, нами особо выделена групна «прибывших из плена», тоже включенная, как и беженцы, в общие итоги всех предшествующих таблиц. Численность «беженцев» и «вернувшихся из плена», рассматриваемая отдельно, но усздам выражается в следующих величинах:

у Е з Д Ы:		Вернув-			
Maria de Carria de C	Мужчв	н Женщин.	Детей.	Beero.	плена
Самарский.	4798	5486	4162	14446	1824
Бугульминский	2056	2265	2506	6827	1382
Бугурусланский	5453	6150	7316	18919	2386
Вувудунский положей Вольной Д		6472	6169	18375	2028
Николаевский	1448	1750	2287	5488	3837
Повоузенский	4182	4773	4241	13196	3179
Ставропольский	2800	3590	3443	9833	AM/1320
По губернии	26471	30489	30124	87084	15956
This was the interest and the street and the			The second second	SO STATE OF	The second

Таковы данныя о численности населения, полученные от волостных советов. Очень большое число волостей, отозвавшихся на запрос Статистического Бюро, дает основание полагать, что определившаяся по уездам и губернии численность населения не должна бы существенно отклоняться от действительности.

Процентные величины, выведенные для различных возрастных групи, по отдельным уездам не обнаруживают резких колебаний и при сличении с данными других источников заставляют признать сообщения Волостных Советов достаточно удовлетворительными. Наконец, соотношения между полами, установленные на основе этих сообщений, также дают право утверждать о пригодности материалов, присланных Волостными Советами.

За всем тем некоторая критическая оценка материалов не будет излишней. В этих целях сведения о населении были сведены по областям и группам. Состав областей и групп был указан в ранее изданных сборниках и брошюрах *) Напомним, что группы определялись по среднему расстоянию волостей от рынков сбыта.

Посмотрим теперь, как при этой группировке изменяется соотношение между полами.

^{*)} См., например, выл. 1-й "Земельного фонда", стр. 4—5 и другие издания Губстатбюро.

По областям оно принимает такой вид:

	06 120 14	Мужского	Женского	На 100 душ обоего пола.		
Вириуи	Области.,,	пола.	пола.	Мужч.	Женщ	
THUSI-E	Account doral symmeth ox	736971	764800	49,1	50,9	
	ВиС.	875579	911754	49,0	51,0	
	По губернии	1612550	1676554	49,0	51,0	
	Visions 1 1 180 Contract	Carrie Control		THEODE		

В том и другом случае взято только сельское население. Несмотря на это, различие между лесо-степной областью и южной частью губернии, хотя и очень слабо, но до известной степени все же сказывается: север характеризируется сравнительно большим относительным числом лиц мужского пола, чем юг. Вместе с тем, из других работ нам известно, что лесо-степная область отличается более интенсивным земледельческим хозяйством, более развитой обрабатывающей промышленностью и большим числом хозяйств, привлекаемых на различные промысловые занятия. Это именно обстоятельство и отражается на половом составе населения. Различия обнаруживаются также и внутри каждой области в зависимости от среднего расстояния волостей от центров сбыта.

В этом случае наблюдается следующее соотношение по группам:

i i	Группы по среднему	Мужского	Женского	На 100 д пола при	
Области	расстоянию волостей от рынков сбыта.	опорода. Он	salon.	Мужчин.	Женщин
onegil	randigity from 1990 States	18 Mars 415 (8,00 an)	STRUTTEN STR		
A	I w II	228042	235532	49,2	50,8
97,70	indicia imarepanyamie	508929	529268	49,0	51,0
B	ide con a majo nemer I w II in distribution and an enemeral	187813	195940	48,9	51.1
over's	HI-Vanyor. or	518478	543437	и у 48,8 мис	51,2
C	I H II . istando somuno	32176	32424	49,8	50,2
	· Warobyansa. Busupu	70.137112	. ge 139953	21.49,578 CT	50,5
	По губернии	1612550	1676554	49.0	51,0

Как видно из приведенной таблицы группы волостей, расположенные ближе к центрам, характеризуются в каждой области относительно более высокими величинами лиц мужского пола, чем группы, лежащие далее от пунктов сбыта.

Соотношения между этими группами носят, следовательно, совершенно тот же характер, какой вскрывается при сопоставлении полового состава городского и сельского населения, где эти отношения выражаются в пенемеримо более резкой и отчетливой форме, оставаясь по существу теми же, как и в вышенриней табличке.

В отношении возрастного состава по группам также наблюдается известная правильность, как это можно усмотреть из нижеследующих данных:

О бдасти.	Группы по среднему расстоянию волостей от грынков	чан), 13—16 чан), 16—55 (женщин). (женщин).	60 л. и более
A.		2 1930224 - 21 3954 - 23 5,5 - 23 16,9 - 14,1 - 014 12,2 - 13 104 14,3 13 14 - 24 5,7 - 27 16,5 - 27 13,9 - 27 13,0 - 28 02.0 41,9 03 04	
ВиС	I.M II:	5,5 17,6 13,6 12,6 12,6 14,7	/ J. 1688,0
	III—V.	979 10,0 , 10,1 10,0 , 42,2	(h) 18,0
п	о губернии	5 8 17,3 13.6 12,8 42,2	8,3

Возрастные группы до 13 лет в трех первых графах одинаковы для мужского и женского пола; начиная с 13 лет группировка для мужчин и женщин различна.

Обращаясь к табличке, мы видим, что рабочий возраст, как он наичаще принимался прежде при земских переписях, представлен более высоким процентом в волостях, ближе расположенных к местным центрам, чем в группах волостей, от этих центров удаленных. Процент детей менее одного года растет в каждой из областей от центра к периферии. что также правильно и находится в согласии с общим характером центральных районов и районов, более удаленных от центров. Некоторые незначительные отступления наблюдаются для других возрастных групи в той или другой области, что уже приходится отнести на счет педостатков имеющихся материалов, но самые показательные проценты, характеризующие относительную численность детей менее одного года и лиц, находящихся в рабочем возрасте, изменяются

так, как и следовало ожидать, исходя из особенностей районов, образованных в зависимости от степени расстолиия их от центров сбыта

Все эти соображения дают основание полагать, что пользоваться вышеприведенными данными о численности сельского населения виолие возможно, не боясь впасть при этом в какую-нибуь грубую ошибку при разрешении тех или иных практических запросов, выдвигаемых текущею жизнью.

H

Материалы о численности сельского населения, прпуроченные на 1-е января текущего года, можно пополнить некоторыми другими данными, которые были собраны также в прошлом году, но до сих пор не были опубликованы.

Необходимость собрать указанные дамныя вызывалась в свое время опасением в недостатке рабочих для подготовки пашни как в крестьянских, так и в частно-владельческих хозяйствах.

Собранные своевременно статистические материалы показали, что опасения эти неосновательны. Последующие события вполне оправдали правильность статистических выводов.

В настоящее время опубликовывать означенные материалы, казалось бы, нет необходимости, по в них заключаются некоторые данныя. имеющие более общее значение и потому представляющиее не преходящий, а более постоянный интерес.

Программа, по которой собирались сведения от органов волостной администрации, включала в себе вопрос о населении с выделением числа работников и полуработников, в частности численности годовых и сроковых рабочих, беженцев и военнопленных. Далее спранивалось о количестве десятин, подлежащих обработке и засеву яровыми хлебами, и об излишке или недостатке рабочих для выполнения весенних полевых работ.

Сведения собирались по каждому селению и приурочивались к первой половине февраля.

Всего на запрос ответили 151 волость или 44,1% общего числа волостей, которых тогда числилось 342 волости по всей губернии

Число ответов нельзя признать достаточным, так как их получилось менее, чем от половины всего числа волостей. Несмотря на эторение выводы оказываются, как увидим далее, вполне целесообразными.

Основные данныя, характеризирующие крестьянские хозяйства в 151 волости, приводятся в нижеследующей таблице:

nam- opa- apo-	9 B Å	Околько деся. П поддежал Зотке в засе зыми хлебам:	159920,0	380910,8	540830.8	59294,3	120798,2	532617,8	712710,3	43578,0	8162.0	200037,8	251777,8	1,505,318,9
населения, олько было	Беженок.	Полуработ- пиц.	1269	1238	2507	922	376	186	2285	2	マ	327	415	5207
п насе	Беж	Работииц.	2022	2459	4481	1930	1096	2216	5242	187	эc	688	883	5019 10606
труд.	Бежеппев.	тобя стоп. -тобя стоп.	1428	962	2390	7.97	478	1010	2255	26	Ċ	275	374	5019
Из общего колич населения, способия, к труд, сколько было	Беже	Работников.	1658	1974	3632	1696	1192	1784	4672	178	73	650	833	9137
II3 c	·xr	Военноплепн	47.9	7.11	1220	338	740	3380	1882 4464	70	49	765 1105	1224	8069
было к (го-	Shx).	-Todegyeoll Juni.	285	200	. 485	137	520	1225		464	46		1275 1224	3642 6908
Из этого числа было насмных рабочих (го-	сроковых)	Работвиц.	551	5481	6032	834	527	4228	5589	528	61	1519	2108	7676 13729
этого мимх р	довых н	Полуработ-	909	1404	2403	180	657	2.168	3305	595	. 50	1323	1968	7676
Из в	дов	Работников	1619	9935	11554	1390	1137	8554	11081	624	75	3148	3847	26482
	щя и.	Полуработ-	3032.0	43536	73860 11554	8029	13846	40345	63113	3339	514	. 7635	11488	148461
числ	Женщи	-Баботниц.	54328	45924 100367	75173 154695	19108	28534	98605	60769 147242	8209	1493	17705	27407	329344
TOM	иин	Пелуработ- пиков	29249		75173	7599	13985	39185	69209	3218	453	7399	11070	147012
m	Мужчин	Работипков	47631	95714	143345	17936	23966	90629	132531	8790	1400	17500	27699	4577 750862 303575 147012 329344 148461 26482
сего ивсе-		жепского,	0569 123:191	6192 227803	351294 143345	40080	65892	6272 227602	978 333574 132531	17190	4235	44569	65994	750862
Всего па		Мужского поля.	110569	206192	6761	36182	59524	200272		16617	3000	45252	65838	684577
- 1	йэтэ	число воло	 28 11	44 20	72 31	10	ಟ	45 20	63 30	7	-	=	16	151 68
онипко	TOOL	Грушил ши Средиему ра	I R II.	III'n V.	По области.	ij	=	III - V.	По области.	ij	H	III—IV.	Пе области.	По губернии.
	и Т	овкоО	. A.		9	В			По	ಭ	,		Пс	По

В обращении к органам волостной администрации указывалось, что при определении того, кого считать работниками и полуработниками, следует сообразоваться со взглядами на это самого местного населения, в затруднительных же случаях руководствоваться степенью участия в предстоящих полевых работах, считая работниками тех, кто будет пахать, и работниками тех, кто будет жать.

Сопоставление площади пашни, которую надлежало обработать, с численностью рабочих дает такие результаты в крестьянских хозяйствах:

раестоянию волостей	На 1 ра- пика и поду- работника вмосте.
	3,42,1
По области.	3,8 2,5 2,5 3,2 5,9 4,1
По области	5,0; 3,6 5,8, 4,4 11,4 [1.8,0 2.9,1; - 6,5
	от рымков сбыта. Пи II. По области. По области По области

По областим и группам получаются совершенно правильные ряды цифр. Количество пашния могущее быть обработанным одним рабочим, последовательно возрастает от лесо-степной области к области сухой степи, что находится в непосредственной связи со степенью, интенсификации земледельческого хозлёства в разных областях. Эта интенсификация, как это выяснено в других работах бюро, также неуклонно понижается с севера на юг. чем и обусловнивается такой характер изменения средних величин.

В пределах отдельных областей интенсификация земледелия также не остается неизменной: она понижается по мере удаления волостей от тех экономических центров, к которым они тяготеют. В соответствии с этим обстоятельством возрастает и размер пашни, приходящийся на одного работника в направлении от центра к периферпи.

Другие элементы, приведенные в таблице, будучи выражены в относительных величинах, также дают по областям и группам ряд закономерно изменяющихся величин.

Это видно из следующих данных:

Стоянию водо- стей от рынков сбыта.	муж об об	пему пид кого ода.	обі числ жен	- 100 в до 100 година при	рабо соот вук	аемных коветст- опему ду числу тинков уработ- ков.	рабо соот вующ нему рабо полу	вемных типи к вытет-ему об-	об новино-пленных и бы- женцев в общему числу населения обоего поля.
А. I и II. По области В. I . III.—V.	45,3 45,3 49,6	26,5 22,3 23,7 22,6	44,0 44,1 44,0 47,7 49,4 43,8	24,6 19,1 21,0 22,3 21,0	3,4 10,4 8,1 6,0	3,3 3,2 2,4 4,7 6,3	1,0 5,5 3,9 2,9	0.7	29,19 1,7 2,1 1,17 3,1 2,2
По области	43,9 52,9	20,1 19,4	44,1 47,7 35,3	18,9 19,4	8,4	5,4	3,8 6,1	3,0 13,2	3,0
III—IV По области	38,4	16,8	39,7 41,5	16,7	18,0 13,9	17,9 17,8	8,6 7,7	10,0	2.8
По губернии.	44,3	21,5	43,9	19,8	8,7	5,2	4,2	2,5	2,6

В отношении количества работников и полуработников по обла стям и группам наблюдаются характерные различия. Это относительное количество падает в направлении от лесо-степной области к области сухой степи; в том же направлении, как известно, понижается интенсивность земледельческого хозяйства и процент хозяйств с промысловыми занятиями. В пределах каждой отдельной области относительная численность работников изменяется также совершенно правильно, понижаясь в направлении от центра к периферии. Районы, лежащие ближе к экономическим центрам, характеризуются более высоким состо

янием земледельческой культуры и более значительным процентом хозяйств с заработками и промыслами, и в этих именно районах сосредоточивается наибольшее сравнительно число лиц в рабочем и полурабочем возрасте; следовательно, взаимоотношения между интенсивными и экстенсивными областями, как и взаимоотношения между центральными и отдаленными районами характеризуются такими же совершенно чертами, какие свойственны поселениям городского и сельского типа при сомоставлении их между собою: в городах наибольший процент падает на производительные возрасты в противоположность сельским местностям, характеризующимся более значительным процентом детей и стариков. То. что в таблице о населении на 1-ое января текущего года только слабо намечалось, в данном случае вскрывается с большой отчетливостью.

В отношении численности наемных рабочих также наблюдается строгая закономерность. В программе вопрос о рабочих относился исключительно к годовым и сроковым рабочим. Процент таких рабочих с замечательной правильностью растет с севера на юг и от центральных районов, к районам более удаленным от центров сбыта. Это значит, что к найму рабочих в большей мере прибегают многоземельные районы и более экстенсивные области. Такое распределение наемных рабочих не является для нас новостью, так как то же самое было констатировано еще прежде в результате разработки данных монографического обследования губернии.

Размещение военнопленных и беженцев по территории, как и друд гие элементы вышеприведенной таблички, тоже подчиняется известной правильности. Численность этой категории лиц, выраженная в ⁰/₀%-х от общей численности всего населения, дает по областям и районам такие величины:

области.	Групиы по среднему от рынков сбыта	0/09/0 военио- пленных и беженцев.
A Lange State of More Server	ии у	
По области	নিব ভাগনীয় মধ্য ত ইনিং	
Bu. Const. American	HELP OF STREET LESS SELVE	5,7 00 61 5,7 2,9
	III n V Color	2,3
По области	<u></u>	2,9
По губернии		2,6

По областям различия весьма не существенны, но по районам разница очень значительная. Процент военнопленных и беженцев выражается тем большей величиной в общей массе населения, чем ближе к центрам расположен данный район. Культурные центры и наиболее густо населенные районы обладают, следовательно, особенно притягательной силой для рассматриваемой категории лиц. Мы оставляем открытым вопрос о том, как можно было бы об'яснить это явление, но факт преимущественного сосредоточения военнопленных и беженцев в центральных районах сам по себе не подлежит пикакому сомнению.

По вопросу об палишке или недостатке рабочих по губернии имеются следующие отметки:

Следовательно, число неопределенных ответов выражается только в 15.2% от общего числа сообщений, в громадном же большинстве сообщений, составляющем около 85% всех ответов, сообщения эти характеризуются полной определенностью. Останавливаясь на этих вполне определенных ответах, находим, что недостаток рабочих отмечается только в ияти случаях из 128. Это составляет только 3,9%, в 123 случаях или 96,1% указывается, что рабочих было вполне достаточно; при этом нужно заметить, что даже в этих 3,9% недостаток рабочих является относительным, хогя степень недостаточности нам и неизвестна. Указанный педостаток, повидимому, покрывался тем избытком, какой имелся в других районах, обеспеченных рабочей силой. В общем в крестьянских хозяйствах оказалось следующее количество излишних рабочих по областям:

области.	Работни-	Полуработ-	Работниц	Полуработ-
\mathbf{A} (34. N.L.)	1372	900	1437	931
B programme a programme of	4346	:: 2617: · ·	» 3666	2185
O 6954. 1966. 5.7.47	C. 7 277 350	icro. 147 - 60	**: ·223 /4	## %81
По губернии	5995	3664	5326	3197

В таких цифрах определяются размеры «излишних» рабочих в 151 волости, по которым получены эти материалы. В целом для всей губернии приведенные величины должны быть соответственно увеличены. Несомненно, этими именно «излишками» в свое время и были по-

крыты те недостатки, которые в 1918 году имели место в других районах при выполнении различных полевых работ.

В программе прошлого года вопрос о населении и рабочих каеался не только крестьянских, но и частновладельческих хозяйств.
Несмотря на отрывочность данных последнего рода, приведем те средние величины, которые представляют для нас наибольший интерес. Такими величинами является то количество пашии, которое приходится
на 1 работника в разных областях и районах:

области.	Группы по сред Десяти пашни цему расстоянию на 1 работника и полуработров сбыта.
	1. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Bur Chan, Jan 1992, Personal	
По области : 10 година по губернии 10 година по губернии 10 година по годин	N.) p.d1_ ≈ is type to the 9,8 m, a to the 9,0 m and the second of the 10,4 m and the

I

Как и следовало ожидать, в крупных экономиях на одного работника приходится большее количество пашни, подлежащей обработке, чем в мелких крестьянских хозяйствах. Отсюда заключаем, что использование рабочей силы в первом случае происходит гораздо полнее, а потому и производительность труда в крупных хозяйствах оказывается значительно выше, чем в хозяйствах мелкого крестьянского типа. При сравнении областей между собою, количество пашни, обрабатываемой одним работником, на юге оказывается выше, чем на севере; в этом случае возрастание пашни на одного рабочего совершается в том же направлении, как это наблюдалось и в хозяйствах крестьянского типа на основании массовых данных. Наконец, в пределах отдельных областей, где материала достаточно, также наблюдается увеличение пашни на одного работника с удалением района от центров сбыта, что, как известно, сопровождается увеличением и средних размеров одного хозяйства.

Все это совершенно понятно и все это вполне согласуется с тем, что было выяснено выше для крестьянских хозяйств, оппраясь на данныя массового характера.

В заключение обратим внимание на следующее обстоятельство. В прошлом 1918 году общая численность сельского населения в кре-

стьянских и частновладельческих хозяйствах по материалам, характеризующим 151 волость, может быть определена в 3280000 душ обоего пола; в текущем году по данным, относящимся к 1-му января, численность того же сельского населения, как мы видели, выражается в 3289000 человек. Соответственно с этими величинами находится и численность рабочих сил, используемых в сельском хозяйстве.

В прощлом году, как это теперь известно, и как это-же подтверждают рассмотренные выше данныя, население справилось со своими полевыми работами. Сопоставляя сейчас между собою цифры о населении, приведенные за два момента времени, можно полагать, что и в текущем году серьезных затруднений в этом отношении, казалось бы, не должно было бы встретиться, если только в период летних месяцев не произойдет по тем или другим причинам резкого понижения в общей численности лиц, находящихся в рабочем возрасте. Отдельные случан затруднений конечно всегда возможны, но они не могут существенно изменить общего положения вещей.

Гр. Баскин.

! ! !

> ни ки

caj He

крі она

на

р р

> сра позот ни ни

од сл;

на на

ст(на

EII RE

ЧТ НЬ

В







